Index of Claims	Application No.	Applicant(s)	
	10/600,479	ASANO ET AL.	
	Examiner	Art Unit	
S CATURULATION BETWEEN FORM FORM FOR THE LEGISLATION	Lan Nguyen	3683	

۲.	1		(Through numeral)	1	_		1		<del></del> -
Ľ	Rejected	_	Cancelled		N	Non-Elected		A	Appeal
=	Allowed	·	Restricted		1	Interference		0	Objected

	aim	Date ;									]: `	a	aim Date								<b>]</b>	C	aim	Date								
	=	L	1/11/05	122105	50	Т	Τ	Т	T	Т	1111		Ι_	1	Т		ΠĬ	Ĩ	Т	Т	7	27	_			Т	Ŧ	Ť	ᢡ−		_	_
Final	Original	7/27/04	Ľ	Ú	100		1	1		1	١:	Flag	Original	1	l	l	H	- 1	-1		1	.:	ᆲ	Original	l	- 1	ŀ	1	1	11	.	1
i d	₹	@	E	12	Ы		1	1	1	ı	1	1 문	문	ŀ	ŀ		H	- 1	1	1	ı	Ŀ`	Final	<b>5</b>		- 1	- 1		1	1 )		
	0	_	]=	9	હ		1	ł	ı	ŀ	ľ.,	<u> </u>	ō	1				- 1	-	1		?	ш.	ΙδΙ		- 1	1	1	1	H		
		セ	_	_	オ▽		╈	┿	╄	╁	t:	⊢-	51	╄	⊬	Н	₩	-	+	+	4-	Į ::	_		4	4				L		L
<b>-</b>	2	1>	۱ż	Ť	オᠵ	╁╴	╁	┿	╁╴	╁	F:	}—	52	╂—	╄	Н	Н	4	4	4	┩	ŧ:l		101	4	Ц.				$\Box$	$\Box$	
<b>—</b>	3	1>	ł⊽	÷	オシ	_	╀	┿	╄	₩	₹.	<u> </u>		╄	╄-	Щ	Н	4	4	1		ļ, :		102	1			$\perp$			T	Т
$\vdash$	خرا	ř	łě	¥	۲×	╄	╄	┿	┿	╄╌	Į,	<u> </u>	53	╄	١.	Ш	_	_	4	4	┸			103	$\perp$		$\Box \Gamma$		Г	П	T	_
		⊢	t	₽	╄	╀	+-	╀	╂	╄	ŧ:	<u> </u>	54	╄	┺	Ц		┙		⊥	1	Ŀ;		104		Т	Т	Т	Т	П	7	_
$\vdash$		┡	۲	┡	₽.	<del> </del>	╄	┿	<del> </del>	╄	ľ:	<u> </u>	55	Ļ		Ш		┸		$\perp$		يبريع لإنجيد		105	Т	Т	T	Ť	Т		ヿ	_
<b></b>	6	┞_	┡	┡	$\mathbb{I}_{\prec}$		╄	┸	<del> </del>	┺	ŀ	L	56						$\perp$	Т	Т	اد. ا		105	$\neg$	7	丁	7-	1		7	_
$\vdash$	7	┞-	ᄂ	<b>L</b>	V		<b>Ļ</b> .,	┸	上	L	] :		57	L				Т	Т	Т		×		107	$\dashv$	7	┪	+	t	1 1	┪	_
	8	L	Ļ	┖	$\leq$	上	L	1	┖	Ŀ			58		$L^{-}$			Т	7	T	$\top$	Į.	_	108	ヿ	+	╈	╅╴	+-	$\vdash$	╅	_
1	9	L	上	ட	$\vee$	1_	L		L		1:		59	Г	Γ		Т	$\top$	T	1	1			109	-	$\dashv$	╅	╈	╈	H	┰	_
ш	10	L				L	Г	Т	Г		, ,		60	Т	Г		寸	_	7	十	+-			110	┪	┰	┿	4-	╀	┞╌┼	+	_
	1	Ŀ			Ι	Γ	Г	Т		Г	1:2		61		Г	П	┪	╅	+	┿	╅		_	111	+	┿	╅	┰	1	₽	4	_
	12	Ľ				Π	Г	Γ	Π	Г	÷		62	Т		Н	+	+	╅	+	1-	3.14.5		112	$\dashv$	┿	+	+-	╂	Н	4	_
	13				Γ	Г	Г	T	Т	1	; ::		63	1-	Н	H	┪	╅	╅	┿	╁╴			113	$\dashv$	+	+	4	₩	Н	4	_
	14	Т			Т	Т	T	1	┢┈	┪	1	-	64	╁	Н	H	+	╁	+	╁	┰	Ų			4	4	4	∔_	┺	Ц	4	_
	15		П	Г	Г	Г	T	$\top$	1	✝		$\vdash$	65	┢	Н	$\dashv$	┰	╅	+-	+-	+-	7-		114	4	4	4	4	╄	Н	_[	
$\Box$	16			Т	_	Т	t	1	1-	H		-	66	⊢	Н	↤	┰	┿	┿	+	┿┈	is!		115	4	4	┸	_	L			
	17		Т		1	Н	1	✝	┪	┢	: .		67	┝	Н	$\dashv$	+	+	+	+-	╃┩			116	4	4	┸		Ш	ш	Ш	
	18	_	П		Н	-	✝	╈	1-	┪			68	⊢	H	$\dashv$	+	+	+	4-	4			117	4	┵	┸	_	Ш		$\perp$	
	19		$\vdash$		H	┢	┢	┢	Н	-	1	-	69	⊢	Н	-	+	- -	+	╀				118	1	$\perp$	_	1			$\Box$	
1	20	_	Н		$\vdash$	┝	╌	╀	Н	H	ا: ۱	-		H	Н	-	4	4	4	1	4	. 1-		119		$\perp$	$\prod$	$\mathbf{I}$		П	$\neg$	٦
<del>                                     </del>	21	-	$\vdash$	Н	Н	┝	₽	₽	Н	<b>-</b>	:	-	70	-	Н	_	4	4	1	┸	Ł	1		120		$\Box$	Т	Т			T	٦
<del></del>	22	-	-	-	Н	⊢	⊢	╀	Н	H	Ι".		71	Щ	Щ	_	4	4	┸	L				121		Т	T	Т	П	$\Box$	7	╛
$\vdash$	23		$\vdash$	Н	Н	H	⊢	┝	Н	Н			72	Ш		4	4	┸	1	L	$\perp$			122	Т	Т	7	<b>T</b>	П	7	╅	┪
$\vdash$	24	-	Н	$\dashv$	۲	$\vdash$	⊢	₽-	Н	Н	, ,		73	Ц		4	ᆚ	┸	1	L		VL		123	Т	T	T	✝		$\dashv$	7	┪
<del> </del>	25	-	-	-	_	H	⊢	H	Н	Н			74			4		$\perp$		Γ	$\Box$	÷.		124	T	T	1	Т	П	$\vdash$	+	┪
$\vdash$	26	-	-4	-	-	Н	<u> </u>	Н	Н	Ц			75	Ш			$\perp$	$\perp$		Τ		ا نړ		125	7	1	┰	1	Н	$\dashv$	+	┪
$\vdash$		-	-	4	_	Н	Щ	Н	Ц	Ш	•		76				$\perp$	Л	Г	Τ	П	ž		126	T	7	╅┈	Ť	Н	-	+	ᅥ
⊢⊹	27	-4	-	4	_	Щ	Щ	Ц	Ц	Ш	. I		77			$\Box$	Т	Т	Т	Т	П	- 1		127	7	╈	+	†-	H	-+	┿	ᅥ
┝	28	4	4	4	_	_		Ц		Ц	۲,		78		$\Box$	$\Box$	Т	Т	Т	Ŧ	П	라		128	╅	十	+-	+	H	$\dashv$	┰	┥
⊢∔	29	4	4	_	_			Ц	Ц		; .[		79			$\Box$	Т	1	Т	Т	П		_	129	十	╈	┿	+	H	}-	+	ᅱ
$\vdash$	30	4	4	4	ᆚ						. 1		8		П	Т	Т	1	T	Τ	П	∵†	_	130	╅	┿	┰	↤	┥	-1	-}-	4
$\vdash$	31	_	4	4	_						: [		81		┑	┱	7	1	1	†	М	:}	$\dashv$	131	+	┿	┿	Н	Н	+	4	ᅱ
	32	4	_								: T	. Т	82	$\sqcap$	$\neg$	7	+	T	†-	╈	Н	•	-	132	╁	+-	┿	Н	⊢	+	4	4
	33			$_{ m l}$						_7	٦.		83	T	$\dashv$	7	す	+	十	1	Н		{	133	┿	╬	╄	Н	Н	-	4	4
	34				_,						. [	$\neg$	84	┪	7	+	+	╈	†-	┰	H	:/-		134	╬	+-	╄	$\vdash$	$\dashv$	4	+	4
	35	$oxed{\int}$	$\Box$	J	_]						٦ ;	$\neg$	85	7	┪	+	+	+	╆	t	┥	<b>{</b> }	-	135	+	┰	+-	Н	$\vdash \downarrow$	4	4	┙
	36	$_{ m I}$	$_{ m I}$	floor	J			П	╗	٦	ŀ	$\neg$	86	寸	ナ	╅	+	╈	✝╌	╆	H	割	-+	135	+	+	╀	Н	⊢∔	4	1	┛
	37	I	$\int$	J	J				$\neg$	П	ъſ	_	87	7	+	十	+	╁	╁╌	╀╌	Н	<u>:</u> }	-+		+	+	+	Н	4	4	丄	┙
	38	J	_T	Ţ	T	╗		$\sqcap$	7	7	٠Ł		88	7	+	╅	┿	+	┿	+-	H	子のできる。これでは、これのでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	-	137	4	1	╄	Ш	4		$\perp$	⅃
	39	I	J	J	J	ヿ		$\sqcap$	7	7	ŀ	_	89	┪	+	┰	┿	+	╁╌	╀	Н	÷ŀ		138	4	4_	┺	Ш	4		1	⅃
	40	I	T	T	7	7	ᅱ	$\sqcap$	7	7	1	$\dashv$	節	+	╅	+	╁	┿	⊬	╀	H	<u>}</u>  -		139	4	╀	┺	Ш	┙	$\perp$	T	J
	41	T	T	T	7	┪	٦	$\dashv$	7	Ť	1		91	+	+	╁	┿	┿	╀	╂	H	-		140	4	1	L	Ш	$\perp$	$\perp$	I	J
	42	J	T	Т	7	┪	T	7	+	ヿ゙			92	+	+	┿	┿	╁	╁	╂	⊢∜	IJĻ	-	141	4	┺	$\Box$	Ш	ال.	$oldsymbol{\perp}$	$\mathbf{I}$	_]
	43	T	T	7	7	7	7	7	7	7	╌┠		93	┿	┰	┿	╂	╁	╀	₩	H	: }-		142	┸	L	$\Box$	$\coprod$	$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι	]
	44	Ţ	1	T	7	7	┪	7	$\dashv$	<b>-</b> †			<del>33</del>	┿	+	+	┿	╁	╂-	-	H	١Ļ		143	1	L			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	T	]
	45	T	1	†	+	7	┪	7	-	٦:	<b>:</b>  -	_	<del>5</del>	+	┰	+-	+-	╁	╄-	$\vdash$	Hľ.	:;L		144	1	L			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Г	T	1
/	48	T	十	†	7	7	7	$\dashv$	╅		_		98	╅	+	┿	┿	+		Н	H:	$\mathbb{L}$		145		$\Gamma$			T	T	T	1
7	47	T	1	+	十	+	7	十	+		1		<del>30</del>	┿		+	┿	╄	-	Н	الما	باي		148	L	$\Gamma$				J	T	1
1	18	T	十	†	+	+	7	+	+	4	4		98	+	┿	4	+		<b>_</b>	Щ	Ц;	3L		147	$\mathbf{L}$	Γ			7	T	T	1
	19	+	十	+	+	+	+	╅	┿	- }				+	+	+	+-	₽-	Щ	L.	Ų			148	Γ	Γ	П	$\Box$	7	$\top$	†	1
		┿	+	+	┿	+	-+	-	-	-43	٠,		99	_L		L	L	1_		Li	]:	:[	T	149		Τ	П	$\neg$	╅	┰	+-	1
	50 T												ωT			_	_	$\overline{}$						150		1.						